CRONACHE DELLA GUERRA

ROMA - ANNO IV · N. 29 - 18 LUGLIO 1942 · XX • SPEDIZIONE IN ABBON, POSTALE

27 LUG 1942

**Lire 1.50** 

SFONDAMENTO IN RUSSIA

CAMBIA DE RANDIERA A MARSA MATRIM

ANNO IV - N. 28 - 18 LUGLIO 1942 - XX



Direzione e Amminia. - Roma - Città Universitaria - Tel. 480-528

Milaso - Vin Mansoni, 14 - Tel. 14.360

ABBONANENTE Italia e Culculo: apressio L. 76 germatrale L. 35 trimestrale i

Fascicoli arretrati L. 2 cadaune

A risparmio di minggiori speso di visglia versare l'importo degli abbena menti a delle copie arretate sul CONTO CORRENTE POSTALE 1/24810 TUNGGNELLI EDITORE - ROMA - Chità Universitaria

Nea spedire a parte una lettera o una cartolina con le indicazioni relative al vezamento quando tali indicazioni possono essere contenute nello spazio riservato alla causale del vezamento nel Bellettino di C/C Petales.

Esce ogni sabato in tutta Italia e costa lire 1,50

TUMMINELLI EDITORE - ROMA

11 D000 W100401



### Dopo l'azione izzilante del zassio... ... TALCO BORATO GIBBS!

Ecco un consiglio da seguire: potrete così sicuramente eliminare, grazie alle spiccate proprietà rinfrescanti del Talco Borato Gibbs, tutti i bruciori e le irritazioni della pelle provocati dalla necessità di radersi ogni giorno.



Giorneliare Spiene - Bellezza Buone Salute

ALDO FERRABINO

### NVOVA STORIA ROMA

IN PREPARAZIONE

### TRE VOLUMI IN ROTOCALCO CON CIRCA 1500 ILLUSTRAZIONI

Questa Storia segue l'espandersi del dominio Romano: della prima forte conquista d'oltre Tevere all'ultima, che valicò insieme il Danubio e l'Estrate: dunque da Camillo a Traiano. Tale espansione ebbe passe, non ebbe ritorni. Essa fa la realtà di cinque sessoli condano. Tale capanione ebbe passe, non ebbe ritorni. Essa fa la realtà di cinque sessoli condano. Collaborarono all'impressi dittatori e i consoli, i triumoriri e i principi. Popoli diansi nemici od ignoti ricevertero testi da ultimo una legge sola a comano: a salu: pa-

PRIMO VOLUME - DA CAMILLO A SCIPIONE
 SECONDO VOLUME - DA CAMILLO A SCIPIONE
 SECONDO VOLUME - DA SCIPIONE A CESARE
 TERZO VOLUME - DA CESARE A TRAIANO

TUMMINELLI

### BANCA COMMERCIALE ITALIANA

CAPITALE L. 700.000.000 INTERAMENTE VERSATO

RISERVA LIRE 170.000.000



### L'ANGOSCIOSO PROBLEMA DEL TONNELLAGGIO

In tutto il mondo islamico la dichiarazione dei governi di Roma e di Berlino riguardante l'indipendenza dell'Egitto, che sarà una conseguenza della vittoria dell'Asse, ha suscitato una impressione profonda. Del mondo arabo si è fatto interprete presso il Duce il Gran Mufti col seguente telegramma: « Mi permetto di felicitarmi con l'Eccellenza Vostra esprimendo l'entusiasmo del popolo arabo per le vittorie riportate dalle Forze dell'Asse nell'Africa Settentrionale, accompagnate da un altro successo, quello della dichiarazione per l'indipendensa e la sovranità dell'Egitto. Questa saggia politica aiuterà Italia e Germania a passar di vittoria in vittoria, anche attraverso le ottime ripercussioni che la politica estera dell'Asse produrrà non solo in Egitto ma su tutti i paesi arabi dell'Oriente, per i nobili concetti espressi con l'assicurazione della loro indipendenza e della loro sovranità. Gli arabi si schiereranno al Vostro fianco per combattere il nemico comune fino alla vittoria finale ».

Il Duce ha così risposto: « Vi riugrazio per il Vostro telegramma di felicitazioni per le vittorie delle Forze Armate nell'Africa Settentrionale e per la dichiarazione italegermanica di Indipendenza all'Egitto. Sono sicuro che i veri patriotti dell'Egitto e del Paesi arabi del Vicino Oriente sono con il cuore a fianco dell'Asse per arrivare, con la vittoria finale, al raggiungimento delle loro aspirazioni nazionali ».

Contemporaneamente, notizie dal Cairo annunciavano (Il luglio) che la Camera egiziona si era riunita in seduta segreta per l'esame della situazione e che, durante la seduta stessa, era stata riaffermata la decisione di mantenere l'Egitto estraneo al conflitto.

Dopo le disfatte nel Mediterraneo nell'Africa Settentrionale, che hanno posto Churchill in una situazione così paradossale nonostante il voto di fiducia della Camera dei Comuni, sono venute le vittoriose azioni sul fronte orientale, aggravate dalle imponenti perdite di tonnellaggio. L'asione del auttomarini

IL GRAN MUFTI AL DUCE - LE INGENTI PERDITE DEL TONNELLAGGIO ANGLOSASSONE — GLI ALLARMI DELLA STAMPA INGLESE E AMERICANÀ — L'ARGENTINA NON SUBISCE PRESSIONI — LE FORZE DI CIANG KAI SCEK — LE TRATTATIVE ECONOMICHE ITALD-TEDESCHE

che dall'Inghilterra partono verso Murmansk o verso Arcangelo per recare al «grande» alleato armi e munizioni. Il recente siluramento di un convoglio di 38 piroccafi avvenuto nell'Artico ha destato in Inghilterra un vero senso di agomento.

Roosevelt e Churchill vantano la produzione americana (500 carri armati, 2000 cannoni anticarro, 50.000 mitragliatrici nel solo mese di maggio), ma non sanno cosa rispondere alle interpellanze parlamentari, che esigono una statistica esatta degli affondamenti. Non è tanto interessante sapere i vertici della produzione industriale, quanto le cifre relative agli arrivi a de-

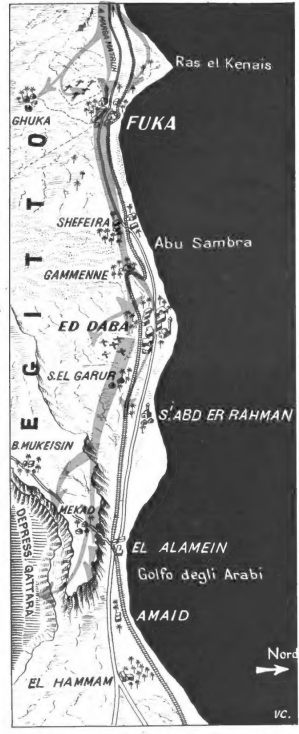
tedeschi non dà tregua ai convogli stinazione. Nel dicembre 1941 la marina mercantile inglese perdeva 150 mila tonnellate di naviglio. In seguito all'apparizione dei sommergibili dell'Asse neile acque nordamericane, nel gennaio 1942 il tonnellaggio affondato salì a 400 mila e nel febbraio a 325 mila tonnellate. Il 14 marzo veniva annunciato che nei primi tre mesi di guerra contro gli Stati Uniti erano state affondate 151 navi sulle coste atlantiche nemiche per un totale di 1.029.000 tonnellate. I sommergibili italiani operauti sulle coste americane, dalla fine di gennaio al 28 marzo, affondavano 114 mila tonnellate di naviglio. Il totale delle perdite inflit: te nel marzo all'Inghilterra e agli

Stati Uniti era di 646.900 tonnellate oltre a 39 navi gravemente danneg giate. Nell'aprile le pardite namiche raggiungevano 585 mila tonnellate; in maggio 924 mila. Non pare che nel giugno il ritmo degli affondamenti sia diminuito di inten-

Di fronte a tali disastri, si comprendono queste parole del Daily Express: « Non solo risulta vulnerata la nostra potenza offensiva, ma la stessa possibilità di continuare la guerra ». A sua volta il New Chronicle, in un editoriale, commenta la decisione governativa sulla segretezza del pressimo dibattito e scrive: « Segreto o no, non vi è dubbio che alcuni elementi debbono essere resi noti al pubblico. La Nazione ha il diritto di conoscere le perdite della nostra marina mercantile, dato che ciò non può costituire un aiuto al nemico ». Non meno allarmato si mostra il Daily Mail. La decisione governativa di tenere segreto il dibattito sulla marina mercantile è scoraggiante, ma deve essere accettata. Qualche cosa ad ogni modo deve farsi per rendere nota al pubblico la terribile gravità del problema della marina mercantile di cui il pubblico stesso non si rende ancora conto. La grande offensiva marittima dell'Asse non è meno pericolosa di quella in corso in Russia ed in Egitto, anche se i successi in questo campo sono meno noti. D'altra parte se perderemo la battaglia degli oceani perderemo la guerra qualunque cosa avvenga in Russia e in Egitto o in altri fronti ». Ad avvalorare le preoccupazioni dei giornali londinesi, interveniva (13 luglio) una informazione «ufficiale » di Washington, secondo la quale il numero dei piroscafi nordamericani affondati nell'Atlantico dal 7 dicembre al 12 luglio corrente si eleva a 360.

Alla stampa inglese fa eco la stampa nordamericana. « Tutta l'Europa e tutto l'Oriente sono in giuoco » affermava nei giorni scorsi la New York Tribune. A sua, volta il New York Times confessava: « L'esperienza ha dimostrato quanto è fallace la speranza di indebolire la





Germania con l'azione del tempo e Uniti non sono ancora riusciti a del blocco. E' ingeneroso continuare concentrare l'immenso loro potere a combattere col sangue russo e col bellico-industriale in un determinasangue cinese e limitarci ad essere to teatro di operazioni e ad assestapresenti sui campi di battaglia con re un colpo mortale a Hitler. Il mopiccoli distaccamenti di scarsa ef- mento è giunto di aprire il secondo ficacia. Dopo sette mesi, gli Stati fronte se non vogliamo che la storia

e l'umanità vituperino il nostro nome. Il popolo nordamericano è disposto a fare tutto il possibile, costi quel che costi, perchè ha avvertito che il suo destino è in giuoco ». Parole. La sorte dei trentotto vapori del convoglio artico e dell'incrociatore pesante statunitense di scorta dimostra che il secondo fronte è una chimera. D'altra parte, i quattro milioni di soldati disoccupati nelle isole britanniche non hanno ancora trovato il modo di superare le poche miglia della Manica. In compenso, gli Stati Uniti annunciano prossima ia revisione della legislazione razziale concernente i negri!

Vane, a tutt'oggi, sono riuscite le pressioni di Washington per indurre l'Argentina ad uscire dalla linea di condotta stabilita. Alla vigilia della festa nazionale argentina, che cade il 9 luglio, il Presidente della Repubblica Castillo pronunciava un discorse severamente ammonitore: Questi bellicisti vadano pure ove lo vogliono a battersi a lato delle cosidette democrazie, ma non tollererò che si cerchi di forzare la mano al Governo creando torbidi nel paese per influenzare l'opinione pubblica. Il paese può essere certo che sarà prima cura del Governo di mantenere intatta la dignità nazionale. La situazione è peggiorata nonostante la correttezza della nostra politica estera. Ai tempi della Conferenza di Rio de Janeiro difendemmo il nobile ideale della pace nello spirito delle leggi internazio-nali: l'Argentina intende rispettare queste leggi ed intende pure che si rispettino i suoi diritti. Fummo attaccati alla pace per tradizione, ma il nostro pacifismo fu sempre costruttivo e non affatto influenzato dal timore della guerra. Il panamericanismo è stato creato quale dottrina di pace onde assicurare la fraternità dei popoli del continente.

Anche le speranze sulle « inesauribili » risorse umane della Cina vanno dileguando. Il colonnello Jukagi, capo dell'Ufficio Stampa del Quartiere Generale Imperiale, parlando alla radio, ha fatto un bilancio della guerra cino-giapponese ed ha dichiarato, fra l'altre, che le perdite cinesi, fra morti, feriti e dispersi, ammontano a più di 5 milioni di uomini. Allo stato delle cose, si calcola che Ciang Kni Scek disponga di tre milioni di effettivi, niù 250 mila comunisti e 100 mila nomini, che vengono usati come colonne volunti di scarsa efficienza bellica.

Questa serie di batoste, non vieta all'intrepido Cripps di abbandonarsi alle consolatorie l'antasie sul domani mondiale. In una intervista concessa alla rivista svedese Wecko Journal, Cripps ha avuto il coraggio di ripetere che l'Europa di domani sarà suddivisa fra l'influenza russa, l'influenza nordamericana e l'influenza inglese.

Alla solidarietà fondata sulle ideologie degli anglosassoni, l'Asse contrappone una solidarietà effettiva e sostauziale, che va dal fronte militare al fronte economico. Una auova, recentissima prova si è avuta nei recentissimi colloqui di Berlino fra il ministro Riccardi e il ministro Funk. Chiarissimo il comunicato ufficiale del 10 luglio. « Dall'amichevole scambio di idee tra il Ministro Riccardi ed il Ministro del Reich Funk, al quale ha partecipato come rappresentante del Ministro degli Esteri tedesco il Presidente della Commissione governativa ger-

manica per i rapporti economici con l'Italia, Ministro Clodius, è ancora una volta risultata la concordanza di vedute esistente tra l'Italia e la Germania nell'apprezzamento di tutte le questioni economiche che interessano in comune i due-Paesi. E' stato sopratutto constatato che ambedue i Governi considerano il mantenimento della stabilità delle valute e dei prezzi come uno dei fattori essenziali per assicurare la potenzialità economica dell'Asse e dell'Europa. Essi si atterranno a questo principio sia nello scambio di merci e nei pagamenti reciproci, sia nei rapporti economici con altri Paesi ».

Si continua con metodo immutato quella politica solidale, the fu stabilita durante le trattative :talotedesche del marzo acorso, che si proponevano, appunto, di regolare per il 1942 i comuni rapporti di ordine commerciale, economico, finanziario. Non si tratta solo di scambio di merci, ma anche di trasporti, pagamenti, collaborazioni industriali, intese nel senso più lato, approvvigionamenti da tersi paesi, assisteuza militare sotto il profilo finanziario, industriale e logistico. mano d'opera, regolamento della vasta gamma di rapporti determinati da condomini territoriali ed economici. A parte l'ordine protocollare e contabile che simili rapporti esigono in sede tecnica, nel senso di sancire in norme vicendevolmente impegnative le intese intervenute in sede di trattazione, un supremo reciproco fine presiede e guida le periodiche conversazioni italo-germaniche. Fine supremo comune ai due paesi è quello di vincere la guerra e per questo fine ciascuno mette in conto comune tutto quanto può dare, a prezzo di qualunque sacrificio.

L'economia italiana dispone di materie prime industriali, tessili e chimiche, indispensabili ai fini bellici, che, oltre sovvenire ai bisogni interni di un paese come il nostro. consentono di integrare i fabbisogni industriali dell'alleato. E pure sottoponendosi ad una sforso dettato dalla deliberata volontà di dare il massimo contributo ai fini comuni della resistenza e della vittoria, l'economia italiana tras elementi assai positivi da una così operante collaborazione. Materie prime industriali di impiego bellico e per uso civile - carbone, macchine utensili e altri prodotti di importanza vitale o sussidiaria - affluiscono nel nostro paese dalla Germania quantità rilevanti e adeguate alle attuali necessità.

Un altro aspetto di capitale importunza nella collaborazione economica italo-tedesca, è rappresen tato dalla politica del blocco dei prezzi e delle valute all'esportazione. I prezzi sono il parametro col quale si misura, specie in regime di circolazione fiduciaria, la capacità di acquisto delle monete. Bloccarli su livelli remunerativi non antieconomici, significa dare un solido contributo alla stabilizzazione dei prezzi interni, difendere il prestigio dei nostri segni monetari, creare una base cui potranno ancorarsi i preszi, le monete, i cambi di terzi paesi: evitare il pericolo dell'inflazione. Significa attuare sul piano internazionale, nell'orbita dei paesi aderenti all'Asse, quella severa politica finanziaria, che il Duce raccomandò nel discorso ai bancari.



I pericolo dal quale il Medio Oriente è minacciato, non data dall'inizio dell'attuale battaglia. Esso data da quando il Mediterraneo si è trovato virtualmente chiuso ai nostri convogli mentre al contrario passavano i convogli nemici, dando in tal modo un grande vantaggio all'Asse nel problema dei rifornimenti». Queste parole scrittenel «Daily Telegraf" del 1. corrente, sembrerebbero definitive, se, soltanto alcuni giorni dopo, parlando ai Comuni, il Primo Ministro britanzico Churchill non avesse dichiarato:

« Noi avavamo la superiorità numerica in fatto di carri armati nella proporzione di 7 a 5 e per l'artiglieria in quella di 8 a 5; avavamo numorosi reggimenti di artiglieria muniti dell'ultimo modello di cannone con protettili da 25 libbre e gittata di 30.000 yarde e possedevamo inoltre, ed ancora possediamo, la superiorità aerea.

A sua volta Lord Beaverbrook aveva asserito qualche giorno prima:

Non esito ad affermare che noi disponevame in Libia di più carri armati di quelli dei tedeschi e degli italiani messi insieme:

Se non si può parlare dunque di inferiorità numerica la spiegazione della sconfitta britannica si avrebbe in una inferiorità qualitativa, che ha potuto assumere la portata di una vera sorpresa di materiale. Tende ad afférmarlo Churchill nel suo già citato discorso:

tato discorso:

«Fino al 13 giugno — egli ha affermato — la bataglia si svolgeva a parità di
condisioni; ma il 13 giugno si è verificato un cambiamento. Al mattino noi
disponevamo di circa 390 carri armati,
ma alla caduta del giorno essi ni riducevano a non più di 79, esclusi i carri
arinati leggeri del tipo «Stuart» e ciò
accadde sensa che fossero inflitte al nemico perdite equivalenti».

Abbiamo accennato nel precedente articolo al modo come ciò si sia verificato e il corrispondente militare del « Daily Herald » precisa al riguardo:

«E chiaro che il colpo grave inflitto contro la nostra forza in carri armati si varificato quando essa si è scontrata con un potente concentramento, ablimente mascherato, di camnoni anticarro sulta strada Trigh-Capuzso. Di là è risultata la superiorità delle forze corazzate dell'Asse e continuare il combattimento sul campo sarebbe stato un pericolo per tutta l'ottava armata. Ritchie rittrandosi ha certamente prese l'unica declaione giusta ».

Dalla esposizione dei fatti risultano parecchie osservazioni e, essenzial-

# S O R P R E S A DI MATERIALE

mente quale sia, in fatto di rendimento, la posizione rispettiva dei carri ar. mati rispetto ai cannoni. In un primo periodo della guerra si è ritenuto che il carro armato costituisse l'arma decisiva contro cui il cannone poteva assai poco; in un secondo tempo, che potrebbe anche essere l'attuale, si è cominciato a capire che il carro armato traeva la propria potenza dal cannone di bordo talchè in definitiva il carro armato era un modo di rendere più mobile il cannone; si può prevedere che in un terzo tempo come mezzo essenziale di attacco e di difesa, prevarrà sul carro armato il cannone semovente. Sulla strada Trigh-Capuzzo si è avuto comunque, un nuovo episodio della spietata lotta fra il cannone e la corazza. L'os-

servatore di una agenzia americana poteva osservare in proposito:

La superiorità dei cannoni anticarro rispetto ai carri armati, è stata dimostrata nuovamente e in medo così consinciano a dubitare che i carri armati abbiano un grande avvenire. L'utlima guerra ha visto l'entrata in axione dei carri armati e questa ne vedrà probabilmente la soppressione poichè it carri armati e questa ne vedrà probabilmente la soppressione poichè it carri armati e questa ne vedrà probabilmente in acontamente in famini schieramente rare con violena mello schieramente in rotta, ma se la fanteria dispone di buoni cannoni anticerro le possibilità dei carri armati che attaccano risultano grandemente menonate. I combattimenti di carri armati contro carri armati offrono abitualmente pochi vantaggi alle due parti in lotta e soltanto nelle prime fasi dell'attuale guerra vi sono state battaglie di qualche importanza fra carri armati. I tedeschi, maestri nell'ura

con quanta efficacia si posseno usare contro di essi i cannoni saticarro e pobattere i estri americani dei tipo « Geonerale Grant a armati di un cannone avente soltanto 75-77 mm. di calibro hanno impiegato cannoni da 88 mm. sfruitando sopratutto la loro maggior gittata in un combattimento a distanza per di quale di cannone anglosassone non propostata sufficiente».

L'impressione è stata tanto vivuche il direttore dell'Ufficio produzione di guerra americano, Nelson, ha dichiarato, a proposito della produzione degli Stati Uniti in carri armati, che gli organi dell'esercito stanno studiando se non sarebbe meglio trasformare alcuni carri armati in autoblindo e cannoni autotrainati.

« Le battaglie liblohe — egli ha detto — insegnano che esiate eguale necessità di disporre di artiglieria autotrainata per la difesa che di carri armati per l'attacco».

Quasi contemporaneamente l'esperto sovietico in artiglieria, generale Tikhanov, affermava:

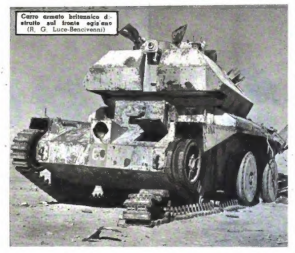
. In questa guerra i cannoni di ogni calibro sono il messo essensiale per combattere i carri armati. Se un proiettile raggiunge un carro armato a distanza non superiore al chilometro può distruggerne la torre ed immobiliszare l'attaccante ».

Si tratta però di sapere a quale cannone o carro armato si alluda, poichè anche qui, come nella guerra navale, si verifica un rapporto fra calibro e spessore della corazza. Ecco quindi i termini del duello,

Gli inglesi disponevano in Libia oltre che degli «Stuart» e dei «Cruiser» armati di cannone da 2 libbre, di un tipo americano di carro armato sul quale facevano assegnamento e che pensavano di fare intervenire di sorpresa e cioè il «Generale Grant», misiorato o potenziato nel tipo «Generale Leo». Quando fece la sua conparas ai disse che il «Generale Grant» era stato il vero vincitore della battaglia e si diedero i seguenti particolari:

particolari:

« Esso possiede un'arma di cui lo avolzimento stesso della campagna aveva indicato il bisogno e cioè un cannone albastanta potente per hattere i pesantiasimi carri armati che i tedeschi impiegano in Africa Bettentrionale. La sua
corana è di sufficiente spessore tanto
che uno di essi colpito nella parte anteriore con una cannonata sparatagli a
meno di 80 metri da un cannone tedesco
da 85 mm. ha potuto continuare la propria marcia mentre su un altro una cannonata del genere non ha che prodotto
un'avaria subito riparable. Vi sono peraltro in questo carro armato dei punti
deboli e fra questi il fatto che il cannone
deboli e fra questi il fatto che il cannone







da 77 mm. di cui è fornite è collucest lateralmente anxiohè culla torretta di modo che il settore di tiro è limitato mi una zona frontale e laterale e se la carro è immobilizzato deve continuari a combattere come una postazione fissariolite il suo rendimento è menositati dal fatto che per ottenere una maggiore corazzatura sono state aggiunte sitre du tonnellate di peso al progetto originale e Questo fatto non influenza la sua velo cità ma talvolta è di ostacolo nell'attra versare terreni desertici molto accidentali.

l difetti constatati devono essere stati tali che il « Daily Telegraf » sentiva il bisogno di rassicurare l'opinione pubblica scrivendo:

E' atato osservato nel Congresso che i migliori cannoni e carri armati annericani non sono ancora entrati in aziome: In Libia, difatti, i combattenti britanzi-ci non disponevano di alcuno dei nostri carri armati di media grandesza con le torrette girevoli per tutti i 360 granti forniti di cannoni da 75 sam. migliorati nella potenza offensiva:

In fatto di cannoni anticarro gli

stessi inglesi contavano su un pezzo con proiette da 25 libbre e cioè da 87,9 min. (è noto che gli anglosassoni per le artiglierie leggere si servono del peso del proietto per definirne li calibro) che peraltro nell'impiego ha dimostrato di aver gittata inferiore e di risultare più lento nel tiro in confronto dei pezzi tedeschi, allo stesso modo che il cannone posto a bordo del «Generale Grant» risultava nel confronto inferiore per il fatto che i tedeschi ottengono maggior potenza con proiettili più leggeri risolvendo così almeno parzialmente l'assillante problema del rifornimento dei carri armati.

to dei carri armati.

Il ministro Lyttleton giustificaudo l'azione del suo dicastero della produzione ha detto che soltanto nel settembre del 1940 ha ordinato la costruzione di cannoni da 6 libbre.

control de l'ibbre de l'ibre a produzione del s'itressars un muovo stabilimento con la speranza di ottenera simeno 600 hocohe da fueco del nuevo modello entro la fine del 1941, ma la necessaria tra-sformazione del macchinario esistente ci facova perdere frattanto 600 cannoni da l'ibbre in cambio di 100 da 6 ottenibili nello scorcio dell'anno. Il camone da 2 delle de conservo le sue deficiense mani a fenterie decles, per led cress dell'inghilterra, e perció si preferi continuare a fabricarne nel nunero maggiore possibile pur cercando di accelerare la produzione dell'altra bocca da fueco. La produzione dell'altra bocca da fueco. La produzione dell'altra bocca de fueco. La produzione dell'altra bocca de fueco. La produzione essendo effettivemente aumentata col primo giugno, 850 cannoni da 6 libbre venivano spediti nel Medio Oriente anche se soltanto una piccola parte si trovava in Libia all'inizio dell'altra de campagna. Essi è da ritenere che possano considerarii alla pari con le armi analoghe del nemico ma si possiedomo inoltre nel Medio Oriente, in numero sufficiente ad armare tre regimenti, cannoni da 8 dibbre del resto, per quanto anch'essi non riano camponi analicarro. Anche t cannoni da 2 libbre de resto, per quanto anch'essi non riano camponi analicarro, si sono dimostrati efficienti con la carro, si sono dimostrati efficienti con

Mesti cari ameli in territorie egisicae (R.G. Luce-Conton)

tro I carri armati nella stessa misura di quelli da 56 mm. comunomente impiegati come camoni antiserei. Oltre si cannoni da 2, da 6 e da 35 libbre si sta comunque provvedendo alla creaziona di un nuovo camone con protetto da 6 libbre di maggiore officacia;

Il D. N. B. apprende che in Cirenaica questa bocca da fuoco sarebbe stata già usata:

«Il generale Auchinlech — serive l'agenzia tedesca — in un ordine del giorno aveva detto: «Nel possiamo forare, con il mestro nuovo canone anche il più potante carro armato tedesco come se fosse un sotaccio ». Ma a sua volta il brigadiere John Morria, attualmente prigloniero dello forza dell'Asse, deveva convoniprova: polohe, a parte molti difetti di inceppamento, il tiro anche de una ditanna da 280 a 880 metri aveva dato risultati nulli contro i carri armati ledeschi. .

i tedi

Mark 1 — refrigerato col sistema notissimo del frigorifero a gas e che impiega il motore per l'axione di espansione o di compressione con cui si crea il freddo.

« Con le più torride temperature — afferma il D. N. B. — l'ambiente interno del carro risulterebbe fresco e questo spiega la grande resistenza degli equipaggi tedeschi:.

Notava d'altra parte il generale Duval che:

«Se l'offensiva del maresciallo Rommei ei ha ricondotto al tempi della guerra lampo che si credeva fossero tramontati per sempre cir si deve al fatto che carri armati Italiani e tedeschi vengono impiegati con un sistema naovo dal quale risulta manifesta l'inferiorità britannica e per cui si spiega come Rommel, contrariamente a tutte le previsioni, abbia sceito per attaccare la stagione calda:.

canizzato. In confronte il pesso britannico da 35 libbre risulta assai lento poichè non può sparare che quattro colpi ai minuto ».

La bocca da fuoce era ben nota agli inglesi per cui non si può parlare di una sorpresa vera e propria ma di una inferiorità che non vi è stato modo di colmare.

Si comprende, dopo di ciò, come il disappunto della sconfitta si sia mu; tato nei paesi anglosassoni in vero panico.

Nella discussione ai Comuni, il deputato laburista Bovan affermava: «La strategia sbagliata del governo si è risoita nella produzione di armi sba-

gliate :.

La sconfitta derivata dall'errore di un capo o dal semplice verificarsi ti al tempo di Dunkerque, ed armati solo di due mitragliatrici, appalesò inizialmente tali difetti che parve dovesse andare incontro ad un vero fallimento. Armato di un cannone da due libbre tale carro è invece rimasto ed è in via di essere armato col cannone da 6 libbre. I carri « Crusader » d'altra parte si sono mostrati inadatti alla guerra del deserto chè fin dal maggie 1940 diedero risultati infelici. Anche Churchill ha dovuto ammettere da parte sua, che i primi carri armati presentavano difficoltà incresciose, soggiungendo che sarebbe peraltro errato screditare carri armati del tipo « Matilde », « Cruiser » e « Valentine », tanto più che quest'ultimo «è molto quotato in Russia ». Accennando anche all'infelice carro che porta il suo nome, Churchill ha assicurato che « con le trasformasioni in corso esso si dimostrerà un'arma poderosa, massiccia e redditicie s. Ma non si può migliorare quanto

Ma non si può migliorare quanto inisialmente è sbagliato. La sconfitta di materiale subita in Libia, dimostra come accanto all'errore politico vi sia stato un eccesso di fiducia nella improvvisasione industriale britannica ed americana impreparate a comprendere i problemi della guerra. Un critico americano poteva affermare con molto senso di varità:

La maggior parte degli anglosassoni è troppo incline a penarre che le armi hanno valore in loro stense, indipendentemante dal piani strategioi, dai metodi e dalle tattiche secondo le quali esse vengono impiegate, anche dall'efficienza del comando.

comando.

Non he inoltre capito che la qualità ha
la stessa importanza — se non maggiore
della quantità e che un grave punto è
di sapere se i tipi e le macchine fabbricate siano pari, inferieri o superiori a
quelli del nemico ed anche se siane adatti, e fino a qual punto, ai genere dei
combattimenti che vangono svolti .

Non aver compreso ciò in tempo può risultare fatale. Si può improvvisare sul campo di battaglia, non nell'industria, tanto più che vi è in questa materia il tempo a segnare il traguardo della vittoria o della sconfitta.

ALDO BONI



Proprio in base a questa esperien-

Nostre artiglierie autotrainate verse le pos sieni di El Mekili (R.O. Luce -Canton)

«Si comprende soltanto ora come sarabbe stato meglio arrestare la producione dei carri armati in serie, per avera delle macchine con una più forte corasxa e munite di un cannone più polente».

Sono i fatti che peraltro offrono un indizio più preciso che non i detti aggli nomini, ed i fatti registrano i reunfitta britamica. Contro gli indesi le forze dell'Asse schieravano

Sul cannone da 88 mm. dimostratosi il protagonista dell'episodio si hanno pol i seguenti dati:

« Si tratta di un cannone antisereo di grande velocità iniziale che può sparare da 15 a 20 colpi al minuto. La portata è di 16,000 yarde in confronto delle 13,000 del cannone inglese da 15 libbre, Quando la bocca da fueco è adoperata come contracreo. La sua gittat verticale è di 35,000 piedi, la velocità iniziale è di 2,000 piedi. La sua civazione raggiunge al secondo. La sua civazione raggiunge appre l'intero que denna 7 redetti che cano 30 libbre, il pesso pesa circa cinque tomnellate oltre quelle dell'affusto mec

di condizioni sfavorevoli, può essere rimediabile, ma, dopo tre anni di guerra la constatata inferiorità del

materiale abocca nel disastro.

Invano i signori Churchill e
Lyttleton hanno cercato di rialzare
il morale pubblico affermando che
Inghilterra ed America sono in procinto di creare armi migliori. Lyttleton ha dovuto convenire che il carro
armato «Churchill» che doveva ce
stituire un miglioramento del carri





ome si disse nell'ultima di queste cronache, il comunicato tedesco del 5 luglio annunciò che il gruppo d'armate tedesche del feld-maresciallo von Bock aveva raggiunto su largo fronte il corso del Don.

Traversato il fiume la più importante delle successive operazioni portava alla fulminea occupazione della città di Voronez, grosso centro di oltre 350.000 abitanti, assai noto per le numerosissime fabbriche di materiali bellici - motori per aeroplani, cannoni, munizioni, locomo-

verso l'altro, si avvicinano fino a distare l'uno dail'altro non più di un Stalingrad, sulla strada per Astrakau, verso il Mar Caspio.

Le truppe sovietiche sono dannertutto in disordinato ripiegamento, nel terreno paludoso, impantanato di fango nero, che ostacola notevolmente i movimenti, ma la tecnica e la dinamica che regolano la manovra delle armate germaniche appaiono talmente superiori a quelle degli avversari, che questi danno l'impressione di subire ormai l'imperio delle so per i Sovietici: il maresciallo Ti-

nuovo sistema di attacco, adottato questa volta dal Comando germanicentinaio di chilometri, e dove sorge co: lo sfondamento e la penetrazione nel dispositivo avversario, infatti. sono stati ottenuti questa volta non col sistema, ormai classico, delle punte molteplici nello schieramento, ma con un unico, poderoso attacco frontale, che fin dall'inizio ha letteralmente squarciato la linea di resistenza nemica, per la larghezza di oltre 300 chilometri. L'attacco tedesco non si può dire

che sia giunto completamente inatte-



tori, vagoni ferroviari - che vi aveno sede; basti ricordare le officine « Voroscilof », con 12 mila operai, la « Stalin » con cinquemila, le « Comintern », le « Kuibiscef » ecc.

Ma più importante ancora della caduta della città, agli effetti dell'ulteriore corso delle operazioni, è quella della ferrovia strategica di oltre 1200 chilometri facente capo alle due più ricche centrali dell'Unione sovietica: Mosca, a nord, che mandava armi, e Rostov, a sud, che mandava petrolio; il petrolio, che un'altra ferrovia porta fino a quel punto da Baku, attraverso il Caucaso. Questa grande arteria ferroviaria, correndo parallelamente alla fronte ed a breve distanza da essa, ne serviva ed alimentava tutti i gangli, e provvedeva anche a gran parte dei rifornimenti di tutti i Grappi d'armata russi del settore centro-meridionale.

La città e la ferrovia caddero per manovra, il mattino del 7 luglio, ad opera di due colonne motomeccanizzate che, varcato il Don, erano sfilate a nord ed a sud dell'abitato, per la campagna infangata da recenti temporali estivi e le si erano serrate alle spalle, soffocando nella stretta il presidio; questo consegnava la città quasi intatta, ove non si voglia tener conto di qualche incendio anpiccato all'ultimo momento da reparti bolscevichi, prima di arrendersi.

Consapevole della grave minaccia che la nuova avanzata tedesca rappresenta per le truppe sovietiche aumassate nel bacino del Donez e per tutto lo schieramento meridionale, il Maresciallo Timoscenko si era affrettato, fin dai primi giorni di luglio, a lanciare una serie di violenti contrattacchi nella zona di Orel e più a sud, sperando evidentemente di poter minacciare il fianco sinistro delle armate tedesche e rallentarne la spinta verso est: ma questi contrattacchi, furono nettamente e prontamente contenuti e, pur costando ai Russi nuove e gravi perdite, non valsero ad impedire il passaggio del Don.

Sfilando, lungo il finme le armate vittoriose allargavano d'altra parte l'occupazione della sponda destra di esso, impadronendosi anche dell'importante centro di Rossosk, sulla linea ferroviaria per Rostov, 200 chilometri circa a sud di Voronez, ed avvicinandosi sempre più a quella zone in cui Don e Volga, descrivendo due ampi archi volti l'uno DOPO IL RAGGIUNGIMENTO DEL DON — LA CREAZIONE DI TESTE DI PONTE SULLA SINISTRA DEL FIUME E LA CONQUISTA DI VORONEZ — ESTENSIONE DELL' OCCUPAZIONE TEDESCA VERSO SUD — CAUSE DELLA NUOVA SCON. FITTA SOVIETICA — LA LOTTA IN AFRICA SETTENTRIONALE — NUOVI PRO-GRESSI NIPPONICI IN CINA E NELL'ARCIPELAGO DELLE ALEUTINE

costruttivo ed efficace. Intanto, il Quartier generale germanico ha dato, in un suo comunicato, una prima sintesi dei risultati conseguiti con la vittoriosa battaglia: ragginato il Don per un'ampiezza di 350 chilometri, ed in parecchi punti vareato; Karkov e Kursk, già minacciate dai Russi, lasciate indictro di 300 chilometri, e tutta la zona intermedia agomberata dal nemico; presi 88.619 prigionieri e catturati o di-

nulla opporre ad esse di veramente

mosse strategiche avversarie, senza moscenko aveva preso infatti misure precauzionali, costruendo nel bacino del Donez un complicatissimo sistema di difese, non soltanto parallele all'andamento del fronte ma anche perpendicolari al fronte stesso, di modo che, quando ai Tedeschi fosse riuscito lo sfondamento della linea frontale, al momento della conversione delle varie punte, queste sarebbero venute ad essere imbrigliate dalle organizzazioni difensive trasversali.



strutti 1007 carri armati, 1655 cannoni e quantità incalcolabili di armi e di munizioni; abbattuti 540 aeroplani.

Questo grandloso successo, è stato ottenuto nel breve apazio di dodici giorni; dal 28 giugno, cioè data dell'inizio dell'offensiva, al 9 luglio, giorno in cul si è conclusa la prima fase di essa.

Da questa rapidità quasi folgorante della vittoriosa manovra risultano, anche, evidenti le caratteristiche del

nonchè è stato pienamente eluso dai Tedeschi, alla cui azione, non è mancato anche questa volta il vantaggio della sorpresa circa l'inizio dell'azione.

Questa sorpresa è stata ottenuta, anzitutto, nascondendo abilmente al nemico tutti i movimenti che per settimane e settimane si sono svolti nelle retrovie dell'esercito germanico: senza che neppure la ricognizione nemica potesse rendersene conto e, in secondo luogo, come si è accen-



nato, dalla novità di procedimenti. strategici e belliei, adottati dal Comando tedesco.

Mentre, difatti i Russi si attendevano ancora il forsamento di tratti ristretti e molteplici, la penetrazione in profondità delle varie colonne e quindi la manovra di accerchiamento a tergo, il fronte tedesco invece si è messo in moto unitariamente e per un lunghissimo tratto del fronte, come un vero rullo irresistibile. L'impreveduta ampiezza del fronte d'attacco è stata fatale per i bolscevichi, ed il loro sistema difensivo si è rivelato insufficiente. cedendo di schianto sotto il peso formidabile dell'acciaio tedesco. I piani strategici di Timoscenko sono stati letteralmente sovvertiti; le stesse direttrici della ritirata, benchè anch'esse previste, sono state sconvolte dalla violenza dell'attacco e dalla rapidità dell'irrusione e dell'inseguimento da parte delle truppe tedesche ed alleate. Di qui è nata la crisi delle armate sovietiche, e tanto grave da far ritenere che la difesa di tutto il fronte meridionale russo sia





il nemico ha opposto una tenace resistenza, ma alla fine, minacciato di accerchiamento, ha dovuto cedere terreno.

. A sua volta, l'avversario ha sferrato un primo attacco nel settore centrale del fronte, ma le unità presidianti la posizione hanno violentemente reagito e posto il nemico in fuga.

ferrovia collegante le due regioni, la Stato Maggiore nipponico si è proposto l'Intento di isolare anche dalla

stite possibilità di rifornimento. Si ha, ora, notizia di nuovi, rilevanti progressi compiuti dalle forze nipponiche operanti nella parte sud-orientale del Cekiang, ove esse

parte del mare le armate di Ciung

King e di togliere loro ogni auper-

Nosiro anticarro in anio sul fronte del Done (R, G. Luce)

TAGAMA Proletarsk 150 Km.

ZAPOROZE

MARIUPOL BERDIANSK S Cerniskov



FRONTI INTERNI

### IMPOTENZA D'UN NUMERO

Si può rovesciare, parafrasandolo, te Dunkerque, Va, quindi, dallo scopil noto assioma del numero come potenza. E si può farlo esplicitamente nei riguardi dell'esercito britannico ed a proposito degli ultimi avvenimenti egiziani i quali hanno sorpreso, nello svolgimento e nei commenti che vi fanno seguito, non soltanto i fronti interni alleati ma anche gli stessi ambienti neutri. A parte la valutazione su quanto è avvenuto e le successive fasi delle operazioni tuttora in corso di svolgimento, vi sono delle considerazioni di indole generale che non sfuggono a nessuno. L'uomo della strada rifà in senso inverso la storia della guerra: quella dei discorsi, delle promesse, delle giustificazioni dei politici, dei ragionamenti del pubblico. Nella sua ferrea me-,moria sono incisi tutti i « perchè »; sono equamente distribuite tutte le probabilità che dovette a suo tempo vagliare e sulle quali venne, in definitiva, a pronunziarsi. V'è una storia peicologica della guerra che, se un giorno venisse scritta, rappresenterebbe il più bel documento umano sull'attuale conflitto. E' la storia dei fronti interni, legati alle vicende degli scaechieri, in stretta interdipendensa col fattore militare tra pur viventi di vita propria. E la storia delle passioni e delle speranzo, delte alternative e delle crisi; la storia intima, un po' di tutti i popoli coinvolti in questo tremendo urto meccanico i quali si sforzano di guardare oltre le sommarie enunciazioni dei bollettini per farsi un criterio contingente e panoramico sulla situazione. Il filo logico di tali criteri, presi volta per volta ed allineati, formerebbe, appunto, l'opera più complessa ed interessante sui fronti interni.

### PRIMO TEMPO INGLESE

Il primo tempo inglese è rappresentato dall'atmosfera che precedet- rarii ed armarii.

nio della guerra al maggio del '40. E' il tempo della più cieca fiducia nelle linee fortificate, il tempo della Maginot, il tempo aureo della flotta dominatrice dei mari. Chamberlain prima e Churchill dopo hanno posto in rilievo come qualsiasi offensiva tedesca sia destinata ad infrangersi sui campi corazzati di Francia e come il controllo delle vie di acqua lasci sperare in una soluzione della guerra per soffocamento. E' perciò che si osa perfino di intimorire l'Italia, ancora sul piede del non intervento, creando quella situazione che memoriale Pietromarchi metterà poi a fuoco. Lo spirito inglese riposa sugli allori della grande guerra o. per meglio dire, sulle ceneri di Versaglia. Nulla è mutato - a suo parere - nei venti anni che hanno fatto seguito alla pace ingiusta; e se sediata era la Germania di allora, in pace, assediata è la Germania di oggi, in guerra. Questo Il motivo dominante che durerà fino alla prima, grande, diffusa disillusione.

### DOPO DUNKEROUE

Dopo gli avvenimenti per i quali lord Gort deve salvare l'ignudo esercito inglese e farlo attraversar la Manica con mezzi di fortuna, se ha cara la sicurezza del suo paese, gti umori cambiano. Il registro segna delle altre note: l'Inghilterra è disarmata: essa ha perduto, per causa della Francia, un enorme materiale insostituibile al momento; il timone di Chamberiain non le ha permesso di mobilitare integralmente la produzione. Non c'è che da compiere questo sforzo, il più presto possibile, pena l'invasione e la morte.

Più tardi, Churchill affermerà che quattro milioni di soldati già difendono le isole inglesi. Si è dunque trovato modo, a celere ritmo, di prepa-

Lo spirito pubblico si rianima. I fronti interni vedono rinverdire le loro speranze. L'incubo dell'invasione appare meno immanente e minaccioso. Si cerca di fortificare moralmente il paese, di infondergli una fede assoluta nella resistenza. La vittoria è ancora, però, nella forma mitica. Essa si condenserà soltanto quando gli Stati Uniti avranno accentuato la loro posizione di arsenale delle democrazie. Allora, sicuri di potere attingere a riserve senza fine, gli inglesi esultano: il pumero verrà opposto al numero, la moltiplicazione alla moltiplicazione.

« E' una guerra industriale », si grida dappertutto. Chi può fabbricare più cannoni, più mitragliatrici, più carri armati e più aeropiani la vincerà. La guerra, anzi, si vince nelle officine prima che sui campi di battaglia. C'è l'ostacolo della trasformazione della enorme industria statunitense, del suo adeguamento al nuovi compiti produttivi. Ma a questo si può ovviare con un giganteseo piano tecnico. Si discute di cifre, si allineano totali formidabili. si fa sapere al mondo — anche a chi non lo chiede affatto - che lo sforzo dell'America è capace di far tremar le vene ed i polsi a chiechessia. Poi viene la parata pubblicitaria. Alla guisa di Ford che vantava la sua produzione giornaliera e standardizzata di automobili, Roosevelt annunzia e fa annunziare costruzioni senza fine di strumenti di guerra: per l'offesa nell'aria, per la difesa sul mare, per la conquista su terraferma. I giornali anglosassoni sono pieni di queste narrazioni suffragate da elementi aritmetici alla portata di tutti. I boys delle scuole di lingua inglese ripetono, con ammirazione, le pappardelle mandate a memoria. Non si puo più dubitare che la vittoria sarà del numero. Quando il pareggio sarà raggiunto,

metà della strada sarà percorsa. Questi i ragionamenti, le supposizioni, le induzioni fino a ieri. Fino, cioè, a questo strano punto della guerra in cui il sadico veriamo di Churchill è venuto a rivelare un nuovo principio: e che, cioè, non basta il pareggio ma non basta neanche la superiorità numerica ad assicurare il trionfo delle armi alleate.

E' un discorso cui si allude anche in altra parte di questo fascicolo. Tralasciando le considerazioni sul-

la battaglia in corso che esulano da questo commento e potranno trarsi ad avvenimenti conclusi e definiti. sta un'osservazione di massima. Come e quando gli alleati intendono di vincere la guerra? E' questa la domanda che i loro fronti interni debbono necessariamente porsi, se fino a questo momento non s'è fatto nitro che descrivere l'Inghilterra in stato di inferiorità materiale; prima, per deficienza di mezzi bellici poi, per la difficoltà di produzione, quindi per quella di trasporto. Cioè a dire che se superate tutte queste difficoltà messe insieme - e cioè le materie prime meno accessibili dopo la perdita delle fonti orientali. l'inefficienza di talune produzioni, la spietata lotta dei sommergibili dell'Asse - la proporzione delle forze avverse risulta a netto favore degli alleati occorre supporre che si riesca ad agguantare almeno la vittoria in quei settori dove questo vantaggio esiste. Il pubblico, viceversa, si trova di fronte ad una confessione di impotenza e di incapacità che non può mancare di sorprenderlo. Si attacca, disperatamente, all'idea della infinità delle risorse materiali; e proprio quando queste risorse diventano efficienti e concrete riceve in pieno volto una amara sconfitta.

Esiste, e si fa strada, ora la domanda: quale è dunque la causa della disfatta marmarica? Ritchie o le corazze americane o lo spirito di resistenza delle truppe o il caldo o tutte queste cose messe assieme?

La guerra è un fatto complesso, in cui entrane in massima parte le spirito combattivo, la volontà, la tecnica e l'organizzazione. Se così non fosse, nessuno farebbe le guerre. Basterebbe ottenere dei dati relativamente precisi sulle consistenze di uomini e d'armi dell'avversario per decidere a priori se battersi o meno.

L'assioma dello spettacoloso numero come forza vincente è dunquepaurosamente caduto nel vuoto. Gli allenti avvertono il senso di questa incognita che peserà su tutta la futura condotta della guerra. Per la prima volta sono stati in soprannomero e per la prima volta sono stati battuti in queste condizioni. E' un ammaestramento il quale, quali che possano essere gli svolgimenti futuri del conflitto in genere e della battaglia attuale in particolare, è destinato ad agire in profondità sul morate anglosassons. Anche se Churchill usa il linguaggio forte e se la Camera dei Comuni gli conferma la fiducia con 475 voti contro 25. Vuol dire che gli onorevoli deputati, a nome del rispettabile passe rappresentato, riconoscono che le addizioni vincono sempre sulla corta e perdone spesso la partita sui cacani di battaglia.

RENATO CANIGLIA

'anima delle armi moderne de Ifueco è l'acciaio Alla produzione di questo prezioso elemento son legate la nascita la potenza la vita di quelle mirabili macchine termiche che mono le artiglierie. Per sopportare gli aforzi immensi al momento delle spare eccerrone metalli speciali che abbiano altissima resistenza elastica, alla rottura ed alle corrosioni che si verificano ben presto e in modo .mpressionante, tanto da compromettere l'esistenza stessa delle armi, a causa delle elevatissime temperature e pressioni di gas della carica di lancio. Occorrono anche tenacità, durcasa e requisiti di facile lavoraz'one, oltre al presso basso indispensabile per la necessaria abbondants producione.

Normalmente si usa oggi l'acciaio al nichelio che ha una grandissima resistenza elastica - sino a cento kg per millimetro quadrato -; l'ace aio al vanadio, migliore, presenta l'inconveniente di un costo troppo elevato. In questi ultimi anni sono av venuti grandi progressi nella fabbricazione degli acciai; a prova di ciò stanno i cannoni centrifugati e la semplicità associata ad insuperabile robustezza delle canne dei fucili da caccia moderni. Un vero predigio della tecnica moderna è rappresentate dagli acciai rapidi, che hanno la proprietà di non perdere la tempra e quindi la durezza neppure al calor rosso incipiente. Questi acciai vengono usati nella lavorazione delle artiglierie, come di altre macchine, con utensili de taglio che in confronto all'accinio al carbonio consentono di ottenere un enorme aumento nella velocità di lavorazione, in quanto anche quando divengono roventi non si rammolliscono. Questo prodigio è stato ottenuto con l'aggiunta all'acciaio di alcuni elementi speciali, per esempio il tungateno.

### FUSIONE E PREPARAZIONE

Prima fase della lavorazione consiste nella fusione e preparazione dei vari elementi: corpo d'artiglieria, manicotti, cerchi, ecc.

Per i grossi getti l'acciaio in generale è ottenuto col forno Martin o col forno elettrico; al erogiolo si fanno i piccoli. Dalla colata d'acciaio che scende nelle lingottiere si ricavano i lingotti che debbono poi essere sottoposti alla fucinatura, ricottura, foratura, tempera e rinvenimento di tempera. Il raffreddamento ha Inisio nella lingottiera, si completa poi esternamente a questa. Una compressione, necessaria alla densità ed omor, eneità, avviene inizialmente nelli lingottiera a causa del peso della massa sovrastante; in alcaui casi sopravviene una compressione a gas o idraulica che evita soffiature e porceità. La pressione deve essere di circa 4-5 kg. per millimetro quadrato.

Dal lingotto si asportano la parte superiore (materozza) e quella inferiore (plede) ove si raccolgono le impurità e le soffiature. Il peso del la materozza è compreso al massimo tra il 25 e il 30% del peso del lingotto, quello del piede è del 5%. Per esempio: di un lingotto di 130 tonnellate, la parte utile è di 90 tonnellate circa. Da ogni lingotto si trae una sola artiglieria di groeso calibro, due o tre di medio o piccolo

## LE ARTIGLIERIE

calibro. Durante la fusione il lingotto viene munito di un grosso ansilo ove s'infila una stanga che consente di renderlo maneggevole durante la lavorazione.

Si procede quindi alla fucinatura, s cioè all'allungamento del lingotto sino alle dimensioni stabilite e poi allo stampo. Tali operazioni vengono eseguite in forni a carbone o a gas, a una temperatura compresa fra 700 e 1600 gradi. Servono a tal fine enormi presse idraulichs, anche da 15 o 20.000 tonnellate. Le presse son servite da gru a ponte che consentono di far assumere ampi movimenti di rotazione o di traslazione al lingotto. Si ottiene così nna forma già prossima a quella definitiva; il lingotto si chiama allora massello.

Durante queste operazioni, a cansa delle temperature e di dannose tensioni interne si toglie omogeneità al metallo; è quindi necessaria la ricottura ossia riscaldamento seguito da lento raffreddamento.

La trapanatura, che può precedere la ricottura e la tornitura, avviene mediante apposito utensile portato da una lunga asta che avanza in direzione dell'asse. Il massello, fisso alla culatta, può ruotare intorno a un asse orizzontale. Popo il foro iniziale, con allargatol successivi, si raggiunge il calibro minore di un millimetro di quello stabilito. Con la tornitura sì ottengono le giuste dimensioni esterne.

Si procede quindi alla tempera, per ottenere durezza e resistenza necessarie. Il bagno di tempera avviene in un gran pozzo collegate a un forno. Gru di grande portata — 60 tonnellate ed anche più — agevolano l'operazione. Sul tubo preparato si investiono poi i eerchi o i manicotti a calde, che contribuiscono, ad aumentare ia resistenza della bocca da fuoco allo sparo. La cerchiatura, come abbiam detto altre voite, può essere anche a nastro; in tal caso in-

torno al tubo vengono avvolti alcuni chilometri — sino a 180 — di nastro d'acciaio a sezione rettangolare, di dimensioni variabili col calibre sino a mm. 1,5×6.

### LAVORAZIONE E COLLAUDO

Con un trapano verticale si ricava il foro per l'allogaiamento dell'otturatore se questo è a cuneo; un tornio per fliettare agisce nel caso di otturatore a vitone. Apposita macchina a rigare — ricordare quanto abbiamo detto per le armi portatili — con aste avanzanti che portano coitelli da taglio incidono sulle pareti interne del tubo le lime elicoldali. Queste macchine sono veramente mirabili per la precisione con cui operano ricavando un notevole numero di righe (venti, trenta, ed anche più).

In numerosi altri reparti si preparano tutti gli altri congegni delicatissimi che servono al funzionamento dei pezzo. Notevoli tra questi i freni a liquido o idropneumatici per arrestare entro determinati limiti il rinculo della bocca da fueco sull'affusto, e i ricuperatori che depe il rinculo debbono riportare il pezzo nella posizione naturale,

Prima di essere immesse in servizio le artiglierie vengono rigoroesmente coliaudate. Il collaudo consta
di una lunga serie d'operazioni per
accertare le ottime condizioni di lavorazione nelle singole parti e successivamente il funzionamento del
materiale completo. Talvolta, ma non
sempre, sono effettuate anche prove
di sparo. In tal caso si fa anche la
prova dell'affusto e del funzionamento dei singoli congegni.

Esiste nua serie completa di attersil e strumenti per ceseguire queste verifiche. Squadre, livelli, regoli, compassi a verga, permettono di stabilire che l'asse sia perfettamente rettilineo. Traguardi ottici assicurano l'inesistenza di inflessioni o curvature. Verificatori dell'anima. stelle mobili, misuratori del passo delle righe servono a stabilire la corrispondenza esatta della costruzione al progetto. Il cosiddetto galto a tre punte serve per cercare erosioni e corrosioni nell'interno del tubo illuminato con un fiammifero o com una lampadina elettrica. La stella mobile misura i diametri dell'anima e delte camere.

Vi sone tolleranze consentite; ma quando le commissioni di visita o di collando trovano difetti che superano anche di quantità minime tali limiti, le artiglierie vengone rifutate e si procede senz'altre alla rottura.

Costruito il primo esempiare di ma canone di cui sia stato approvato il progetto — questo comporta lunghi studi di mesi, spesso di anni dopo ripetute prove che dimestrinocome la teoria si concili con la pratica, sia nei riguardi costruttivi come in quelli baltstiri, si procede, catro certi limiti di calibro e cioè escludendo le artiglierie di grande potenza, a costruzioni in serie che danno ottima garanzia.

Si ricordi che ogni progetto deve tener conto, oltre che delle caratteristiche balistiche — per esempio rapporto di peso, potenza, calibre etc. — di inderogabili requisiti di leggerezza e uanovrabilità indispensabili all'impiego tattico ed al trasporto. E non sempre, dopo un accurato progetto, la pratica corrisponde alla leoria: talvotta accade che i primi esemplari dimostrino o rivelino gravi difetti nel tiro per cui l'alteriore fabbricazione viene senz'altro so-

Quale sia l'attrezzatura gigantesca occorrente ad un'industria per fabbricare artiglierie si può immaginare, dopo i cenni necessariamente brevissimi qui forniti, pensando che complessivamente, per alcune artiglierie di grande potenza, bisogna costruira ben quattromila od anche cinquemila parti diverse — tra metallo, gomma, tessuti, cristalli, legno etc. — che trovano, ciascuna, conveniente necessaria sistemazione in ogni bocca da fuoce completa.

Concluderemo questa breve rassegna di fabbricazioni di guerra con un articolo relativo ai proietti, agli esplosivi ed alle munisioni in genere.

DETECTOR





so degli anni a fare di Murmansk la porta settentrionale della Russia, direttamente allacciata a Leningrado, e a tutta la rete ferroviaria dell'Unione, libera dai ghiacci per il benefico influsso della corrente del goifo, e, sestituto prezioso, insomma, del porto di Arcangelo sul quale unicamente poteva fare affidamento la Russia imperiale degli Zar durante l'altra guerra.

Ma tutto questo non è giovato. Nella seconda guerra europea sembrerebbe quasi che tutte le posizioni. gli aviluppi, le conclusioni fossero fatte a bella posta per creare l'antitesi e la negazione di ciò che avvenne nella prima. Allora cadde il fronte orientale e rimase in piedi il fronte occidentale: oggi avviene l'inverso. Allora il Mediterraneo fu libero ed oggi è chiuso agli inglesi. Allera gli anglo-francesi progettarono di giungere alla Russia aggirando l'Europa dal Sud, per i Dardanelli: e questa volta si sono illusi di poteria raggiungere da Nord, attraverso la Penisola Scandinava. Allora i rifornimenti alla Russia furono stentati e divennero poi inutili per effetto del crollo dell'impero mescovita; in questa guerra sarà il logoramento e poi il crollo della potenza militare sovietica a rendere vani i rifornimenti; ma, ultima e non meno singolare inversione, nel mentre fra il 1914 e il 1918 la Russia fu vinta anzitutto in terraferma e la sua intima struttura si disfece sul fronte interno, al nostri giorni la

Russia appare vittima prima di tutri, industriali, portuali, edilizi, il to dell'isolamento progressivo nel regime sovietico era riuscito nel cor- quale viene chiusa per effetto delle socrazie, ai due imperi dotati della vicende marittime e non accenna a maggiore ricchezza e della maggiore scompaginarsi per la rovina della potenza industriale del mondo, pote-

danna della rotta artica. La Russia, alleatasi alle due più potenti talas-

rosimile e l'incredibile sono avvenu ti: non è mancata la ferrovia russa. ma è mancato il piroscafo anglosassone; non è manosta la potenza dell'esercito sovietico, ma è mancata la potenza delle flotte inglese e nordamericana. Nè Arcangelo nè Murmansk (per colpa dell'Inghilterra e degli Stati Uniti, non certo della Russia) hanno potuto assolvere a sufficienza il loro compito logistico e ricevere e smaltire un traffico corrispondente alla loro potenzialità. La paradossale verità è che il grande dramma della Russia ha le radici nelle debolezza navale britannica.

L'ultimo episodio della guerra artica ha assunto proporzioni inconsuete e grandiose; tuttavia esso non è un fatto isolato, ma solo una pagina di una lotta che presenta evidenti i caratteri della continuità. Vi è qualche analogia fra le vicende del Mediterranco e quelle dell'Oceano Artico. Anche nell'Artico gli anglosassoni debbono affrontare problemi di ri fornimento e di transito da ponente a levante. Come l'Italia nel Mediterranco, così la Norvegia settentriona le si protende nel grande bacino artico dividendolo in due; Mare di Groenlandia e Mar di Barenta, Come Malta all'estremo sud dell'Europa, cosl. l'arcipelago delle Spietzberg, all'opposto estremo nord, costituisce un punto d'appoggio intermedio per le navi britanniche. E mentre a sud la costa riarsa dell'Africa pone il limite al teatro delle operazioni marittime, al nord il campo di battaglia è chiuso dalla barriera del mare ghiacciato, che dalla Groculandia settentrionale, passando per le Spietzberg, si va a saldare al continente europeo verso la Nuova Zembla e il Mar di Cara. Per un aspetto tuttavia questi due teatri della guerra murittima differiscono sostanzial



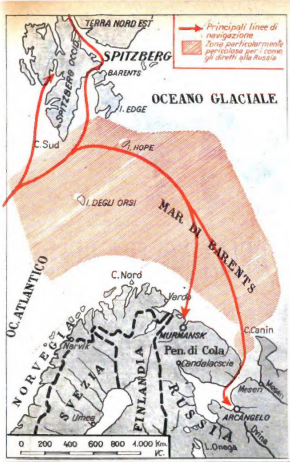
struttura interna - galvanizzata da un'abile propaganda e condotta attraverso le vie del bolscevismo ad un esasperato imperialismo e ad un megalomane panslavismo - ma piuttosto accenna a piegare sotto la pressione militare e il cimento devuto alla progressiva perdita delle terre, delle città, delle popolazioni,

In questo quadro degli avvenimen-

va nensare che si sarebbe largamente avvalsa dei rifornimenti anglossasoni, che avrebbe tratto inestimabili vantaggi dalla difesa e dal possesso di Murmansk. In pienz stagione

mente: in Mediterraneo gli inglespossono essere attaccati, uta posso no anche attaccare; nel Mare Artico invece solo gli anglosassoni hanno interesse e necessità di navigare perchè l'esercito russo continui a bat tersi e a versare il suo sangue s vantaggio dell'Inghilterra e degli Stati Uniti; perciò agli anglosasso ni rimane solo il compito passivo del la difesa del loro traffico e al tede







risultati giacchè tutti i piroscafi avariati dalle bombe degli aerei e che hanno dovuto attardarsi lungo la rotta sono stati raggiunti dai siluri degli U-boot. Un convoglio di 38 piroscafi è andato quasi completamente distrutto; una sola operazione di guerra, durata appena una settimana, è costata agli anglosassoni oltre 200.000 tonnellate di naviglio! Per quanto gli americani ricostruiscano con febbrile attività e con risorse immense, non v'è industria nè capacità costruttiva che possa rivaleggiare con tanta rapidità distruttiva; e comunque, mentre l'attività americana è assorbita nel lavoro assillante e gigantesco di varare piroscafi a decine, ai quali poi mancheranno equipaggi all'altezza dei compiti, la guerra si avvierà alla soluzione in Europa, in Asia e in Africa.

Come è annunciato dai comunicati germanici, sommergibili e aerei sono stati dunque i protagonisti del no in mare per impegnare le forze nemiche di scorta o che rimangano in porto perchè la scorta è costituita da una intera flotta, è altra questione. In ogni caso esse otterranno il risultato di imporre vincoli gravissimi alla navigazione nemica per la necessità di proteggere ogni grosso e importante convoglio con corazzate e incrociatori oltrechè con portaerei, corvette e cacciatorpediniere e conseguentemente faranno esporre anche queste unità maggiori del nemico ai rischi della navigazione e agli attacchi del sommergibili e degli aerei.

Solo riflettendo alta molteplicità delle minaccie che incombono sulle rotte anglosassoni in tutte le parti del mondo e alla loro enorme estensione si può comprendere il fatto che due flotte tuttora dotate di mezzi grandiosi sono ormai in gravissima crisi e sono divenute impari ai loro formidabili compiti i quali, per esse-



Colpito della bomba di une Stuka un mercant'ie espicide prima di inchisnazzi (R.D.V.)

schi solo il compito attivo dell'attacco.

Singolare analogia si riscontra anche nelle modalità colle quali sono condotti questi attacchi al traffico nemico. Tanto in Mediterraneo quanto nell'Oceano Artico i protagonisti immancabili degli assalti sono in genere i sommergibili e gli aerei. L'ultima azione dell'Artico rivela una perfetta proficua collaborazione fra i due mezzi, che hanno entrambe attitudini esplorative ed offensive ad un tempo. A differenza di quanto avviene in mezzo all'Atlantico, nell'Artieo i sommergibili germanici non sono soli, in balia delle loro forze, di fronte a tutte le specie diverse di insidia e di difesa che l'avversario può schierare intorno ai suoi convogli. E di questa differenza di situazione si sono visti chiaramente i grandioso successo che è costato anche un incrociatore alla flotta nordamericana. Vi è però una cosa che i comunicati tedeschi nou dicono, come non la dicono in circostanze consimili i comunicati italiani: ed è che dietro alle quinte ci sono anche le corazzate e gli incrociatori germanici, c'è insomma un nucleo potente che cestituisce una terza e non meno grave minaccia. Che queste navi esca-

re sostanzalmente difensivi, non sono facoltativi e non consentono alcuna interruzione o concentrazione di sforzo, ma sono impegnativi continui e improrogabili e conducono alla separazione e alla diluizione delle forze.

Questo segna la condanna degli anglosassoni nella guerra dei quattro oceani.

GIUSEPPE CAPUTI



### DOCUMENTI E BOLLETTINI DELLA NOSTRA GU

2032. BOLLETTINO N. 767

I) Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 4 luglio:

comunico in dotta l'aglio:

Reila regione sul or-ante ed a sul di
el Alumeia il nemico che la fatte affinire
aut campo di bettegglia neteveli; radorai di
uonizi e messi. la fantate di arginare la
nestre gevenatera medicante contrattacchi prontumente el decisamento struccul in dura lottura dello nestre unità. Proseque la graduelle
elimiamione dei centri della renistama avversaria.

estantamentos del centri delle resistenze evorsania.

Muovi successi sono stati ieri consequiti
dell'evisatione dell'Ame, prodipetuni seli'appoggiare l'enione delle grandi unità, la
nuar lange sorio di vittorioni scosti spesso
centre formanicat numericamente unuci superiori, severiorio telelina i redecedi sipuanperiori, severioriori dellaria è redecedi abbestFormanicati di nosti; vidivoli hamne ettercitto sul Canada di State l'aeroporto di lemaille nel quede esplosioni ed incensii sone stati esserveti in gram numero.

Anche su Mediu si sono succeptiti lomberdamenti diuna i notitural durrato i queli due "Spiriliro" venivano distrutti in comberdamenti diuna i noticural della giuperiulto di carcoloria.

Al lespe di Perio Stati una pattuglia di
escondiarunti itelinai ha conirche due marcuntiti sessiti itelinai ha conirche due marcuntiti sessiti di medio tonestinoprio.

### 2033. BOLLETTINO N. 768

Il Quartier Generale delle Forze Armate

Il Quertier Generale dalle Forze Armate comunica in dota 5 luglio;
fort i combettimenti nalle regione di el Atmosin homos emunito correttore di partico-lere visioneme nelle parte undericatede, dove al nesse locultimenti ripotuti contrettuanti mescica sono estati respisati a paracchi curi armati americami distrutti. L'avissimos dell'Anse, intesticobite nei suel interventi, he abbattuto 10 voltveli britanziati.

Gli uomini somo scettici .... Freeze & market and the beauty of the country of th L'aeroporto di el Cantara (Cancie di Sues) è stato attaccato da una nostre far-

L'esropette di el Canterre (Canete di Scose) è titto cittaccotte de une nestre formanzione: le mone di decentramente velvedi e le stegione farrovierte sono stete hombendate com eccertetre elifoncie, Sall'isole di Melite, in una vivuece e perticolarmente centrastette operazione diurnat di apparecchi siei quali diue ad opera dei bencheritori e gii eliri delle cuestra di osseriamente delle cuestra di osseriamente delle cuestra di osseriamente delle cuestra di osseriamente di contra di

Noi Mediterrunce orientale un morcentile namico di 5.000 tonnellete è sinte celpito e gravonente demacggisto da un seresilurun-te ital ano.

### 2034. BOLLETTINO N. 769

Il Quarrier Generale delle Forze Armote comunica in deta 6 luglio: Sul troute ogiatione, attivitàt di elementi motecaramenti e viveci exioni delle opposte motecaramenti e viveci exioni delle opposte rarigliarier, punistre di repurti bisodordi erversori osso sitate orusque e presintente

responsers passente a repuire soudette utresponse sume sitte overagene e previouseale
response.
Formacioni moree dell'Asse hamno mitrogl'ario e spommento repurit di truppue cotomane di vericolit un ingeneta numero di entomane di vericolit un ingeneta numero di entomane risulta increadiato o gravename dumneggiato in vari combattimonti dedicit appurrecchi nemici sono statti subbattati.
Unità della R. Asconsutiona home homherdeto le ettreassture pertuali di Riessandi-C. Suce o Porto Geld.
A negutto della operazioni della giornata.
E consistenzato i visionidamento del piracendi Si00 tomalitate del quelle il precodenzale di Si00 tomalitate del quelle il precodenzabolleti no ha canuncieso il alluvumento nol
Maditerrumo orientale:

faditerraneo orientale.

Rel prenti di Lentini un usroplumo implese et leri segmelatre alcune bombe, che non mano cusecto vittimo e denni.

A Malta efficaci mioni di bombardamente

a static officed extent di bendericamento di nostri valivoti sull'esroporto di Mikabha in citra extense la corcia germanica distrug-geve une "Spitiire".

L'asrosilurante che ha affordato un piro-scato di medio tannellaggio nel Mediterra-neo orientale nella giornata del è luglio (bollettin na. 768 e 788) era pilotato dal tenente Miranda Enrico e dal maresciallo Bergami Giuseppe.

Bergumi Giuseppo.
2035. BOLLETTINO N. 770
Il Quertier Generale delle Forze Armete
comunica in detta 7 luglio:
Secatti di curettere locus, soble sone di
el Alemeta, sel corse dei quelli alcuni ouri
ementi sone in solle II.A.F. è state efficacemente
centrate dell'evinalone dell'Asse che les
eggie su concentramenti evveneral di messi
bilindetti e di truppe. Nove oscopiani britambel precipitavame ai nueler 7 in desalti
con conciette i tedeschi, 2 ed opera delle
uiblese coniversore.

coa concietaci isdeschi. I na opera usus-tificac continuarea.

Durante attucchi coatro l'obrate a Bengusi che nos hamo cituacte denni d'importenza.

la B.A.F. perdera 2 eliri apperacchi de Bengusi sono sequestri 2 merit e alcuni fedii nella pepclesione.

L'esrédroma di Mikebba è stata anova-mento bombardato de nestri reperti escui e

le sue attresseture ripetutamente colpite. In nueverest combettimenti 14 veltivoli ingliesi serme abbettuti della concesi itele germa-nica di scorta e due attri fin un neutro bombezziore che brillamtemente si dia-pugnava dell'ettenco di numeresi "Spidire". Delle operazioni enree della gioranta 3 neutri apperacchi nei hempe latte riforuo.

### BOLLETTINO N. 771 2036.

Il Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 8 luglio:

Il Querrier Generole delle Forze Armote comunica in dera 8 logio Seal freuke agridente un farrie ettinoce unice è site de predictate un farrie ettinoce unice è site prendemente resplate con neusice è site prendemente resplate con neusice è site prendemente resplate con neusice è site prendemente la curri un metri e le cutebilinde distrutti nelle cudent del prignositori presi. Intennez l'ettività delle opposite evien'eni; queble dell'Asse he concesso nei combettimenti e torre ett he bemberdete e mitra-quielle dell'Asse he concesso nei combettimenti e torre ett he bemberdete e mitra-quiste colonne nemiche provoccande monitopii di nocendir in riportat duelli 9 neropient independente delle busi meronare in diffici e di la comparaciati. Bu Médite formanica i tiele-genemiche inem ne rimovato il bemberdemente delle busi meronare di la capparaciati. A seguitto della operazioni della giernate tre mochi cersi non il membre delle cute presenti me giornate tre mochi cersi non human fatte della della di properaciati della di properacia della della di properacia della della di properacia della della di properacia della dell'ertigioria contrarere, è precipitato fa firmame nel present della famisma ci properacial nel della dell'ertigioria contrarere, è precipitato fa firmame nel present del Ramaio in del ma nottuilificale nona statti tratti 'n salve o cotturenti.

### 2037. BOLLETTINO N. 772

2037. BOLLETTINO N. 772
Il Quartier Generale delle Forza Armote
comunico te dato 9 luglio:
Melle sono di el Akmain, in seguito e
combett'anonti cereanti de successo, reporti
moticorrazziti italiani e tedeschi benne costrutto elementi, senici el ripiegare con perdite el sono melcurati il pescesso di elcume importenti posizioni.
L'evi-cesso ha effectore, con grosso formentical, centri delle retrevite britamniche e
commencamenti di truppo e menti. cusumdo

actional se articotorio priminale accumulatorio de accumulatorio provide in truppo e messal cunumdo all'ervivorario poretto neveril. Otto apparocchi della manche accumulatorio della manche accumulatorio della manche della manche della del

### 2038. BOLLETTINO N. 773

Il Quartier Generale delle Forza Armate comunica in data 10 luglio: Sel fronte egistane duelli di griglierie. Qualche incumiene di menti blindetti leg geri nelle nontrei retrovie: alcune camionet:

to sono atalo distrutto e fautilizzato, sitro mitrogilato e incondinte da nostri appa

mitrogilete e încessitate na neveri sercechi.
Caccistori Railemi e tedeschi human întruit dus veliveli britanalel în Africu. a Malta devo l'escreporte di Milimbbe à te nuovamente bemberdate.
Un neviru cerce tota ha fette riber a comitie anunce di Milimbbe a comitie anunce di Setti Innasilate, nervige în coavegile accriste e trasportante exameti ed autoveiceli, vestive attoccier e fendette de un nestre corealizamente.

### 2039. LE PERDITE ITALIANE NEI MESE DI GIUGNO.

Il Quartier Generale delle Forze Armate

committee:
Le perdite verificaten nel mese di giugas
e QUELLE NON COMPRESE IN PRECEDES
71 ELENCHI, per le qualt none personni fene al 30 giugno u, s. i documenti prescriti
e le negualizioni nominutivo, sono:

EMERCITO o M. V. S. N.:
AFRICA SETTENTHIONALE: coduti 900: Serial 1999: dispersi 800.
RUSSIA (9º liste): coduti 00: Serial 105.
BALCANIA: coduti 400: Serial 405.

MARINA: Colduti 30: ler'ti 245: dispersi \$26.

ALBONAUTICA: Caduti 35: foriti 70: disposal 176.

Gli elenchi dei Caduti sono pubblicati zun supplemento straordinario odierno de giornale a Le Forze Arnate »; l'elesce a Balcania » comprende, lacitre 26 nomino i vi dei a Galilea » non pubblicati nel mes

At glorical combattenti e alle loro ion glie va la commosca, imperitura gratituda

delia Patria



SCUOLE - PRIVATI

CANDELE FILTRANTI E FILTRO - STERILIZZANTI PER

LABORATORI - USI POTABILI INDUSTRIE CHIMICHE

Ingg. ROSSI & CASTAGNETTI TORINO

IFFICI Via Ormea, 136 - OFFICINA, Via Tizzano, 33

### CALENDARIO DEGLI AVVENIMENTI

SABATO 4 - Avvenimenti politici e diplo-

Il Presidente del Consiglio giapponese Ge-nerale Tojo ha diretto al Duce il seguente

nerciae lojo fic diretto di Duce il seguente lelegramma:

"Mo l'essere di esprimerV, i misi ninori voti a silui-insioni per i lelliunitassimi successi otteauti delle l'esse Armete dell'Asse sia el Medicarrence, sia sell'Africa Statestrienzie. Sono fermemente duciae a procedente esempre più hannati verso ie noticuliantose degli anglo-americani attroverso ia stretta collaborazione fra Oriente ed Confidente".

Il Duce ha così risposto:
"Vi sono particolarmente grate delle pe "Vi sono purificalemento grate delle po-role che dvete voluto personalmente irrel-quermi in occasione dei successi delle nontre Arma in Redisterrane ed in Africa. Un graz-cie passe varse la vittoria immemorbile è strate in questi giorni indubbilmante compiu-to. La ventra decis'one di combettere line a quemde l'egomente avversaria nel mondo scrà definitivamente travolta, è anche la mio, La sompe più stratte o vittorines col-laborazione tra le Petenzo del Tripartite per Occidente ed Criente — è certissime ga-runzia di vittoria".

Situagione militare:

Situesione militars:
Attacchi germanici sul Ironte orientale nei settori di Kursk e di Charcov Formazioni celeri tedesche avenzamo sul Don. Notevole citività cereat tedesco, Bombardamento careco di Murmansk. Un mercomitia nemico di fondato nel Mars Artico. In Egitto cominua la lottut interno a El-Mamein. 26 oppraeschi inglessi cibbattuti dalla caccio irolo-tedesco. Forza carece canericane bembardano per la prima volta località olembesi occupata. 2 oppraeschi camericoni cibbattuti.

DOMERICA 5 - Etitucaisee militares 
Sul fronte orientule le colomne di punto isdesche roggiungono il Don su largo fronte 
tra Charcov e Kurak, Potenti formazioni osrese appogiano l'avanuata. 3i apparechi 
sovietici abbattuti. Operazioni tedesche distratticco nella regione di Riev. Bombardasmenti cerei sul Lago Ilmen e ad ovesti in 
doscor, Tra il Copo nord e lo Spitiberg un 
concepto dinedos. In Egito contrattocchi 
inglesi respini, il supporecchi inglesi abbattuti Attocchi cerei presso Suez e su Moljeto, In Cina le 4 caranta ciosee è buttuta 
nella provincia del Kumg-Si orientale.

LUMEDI' & - Avvenimenti politici e diple-

methial

Il Capo del Governo giapponese Generale Tojo, ha dichicrato, iz occazione del quinto anniversario dell'incidente nippo-disnese, che essendo stata eliminata dall'Asia orientale l'influetaza anglo-casarionna, ora, l'a questione cinese potrebbe venire risolta camichevolmente.

N.

1

"amichevolmente.

Sul Ironte orientale gruppi nemici accersul Ironte orientale gruppi nemici accerchiati a ovest del Dan. Attacco sovietico a nord di Orel e contrattono tedesco. Prose-pue l'attacoro tedesco a Riev. 127 opparecchi sovietici abbattuti, in Egitto comborti-menti a El Akomein, Bombardamenti acre:

Sul Alessandria, Porto Said e Malta.

MARTEDI' 7 - Situmione militure

MARTEDY 7 - Situations militeres
Occupactone tedesca di Voronesch. A nord
si Occupactone tedesca di Voronesch. A nord
residente de la superiori de la superior

### ARRONATI!

Provvedete in tempo utile al rinnovo dell'abbonamento usando il nostro C/C Postale N.1/24910. Tutte le indicazioni possono essere contenute sul detto Bollettino o sul Modulo di Vaglia Postale. Scrivete ben chiaro altre al Vostro nome e cognome e indirizzo la parola:

RINNOVO

MERCOLEDI' 8 . Avvanimenti politici e di-

plometricia

A Intembul è deceduto il Presidente del
Consiguio turco Relik Saydam.
Bituatalesa stilliaresi

Sul fronte orientale amplicamento verso
sud dello siondamento delle lines sovietiche ira Kurscit e Charcov. Attacchi sovietiche ira Kurscit e Charcov. Attacchi sovietiche della consoliula della della della della
caccarchicia in sud di Riev. Bombogradmatti cere nella mono di Kolo. Il numero
menti cere nella mono di Kolo. Il numero delle navi mercantili nemiche affondate ne. Mare Artico aumenta a 32 più un incrocia-tore pesante americano, in Egitto attacco britannico respinto all'ala sud dello schie-ramento italo-tedesco. Bombardamenti gerei su Malta, 14 apparecchi nessici abbattuti, In Inghilterra nuovo ettecco cereo a Middie-sborough. I nave nessica alfondata.

GIOVEDI' 9 - Avvenimenti politici e diplo-

In Turchia il Ministro degli Esteri, Sarajo-

in Turchire il Ministro degli Esteri, Saroiggiù è incorricato di formare il nuovo gobinetto, L'isola francese di Moyotte (Madagamon) è occupata dogli Inglesi.
Situasione sulfismes
Sul fronte orisentale continuano i movimenti tedeschi oltre il Don, Attacchi sovirutici respinit a nord di Orei e nel settore del
Wolchov. Bombardamento cerero di monanta, in Egitte il nemico è respinto nello como merdiconsie di della discontinua di controli della
lo como merdiconsie di della
li niglesi abbattuti incursione cerese birtannica sulla Germania nord-occidentale, in
porticolare su Wille-Biashoven. È novi mercontili affondate alla costa inglese.

### VENERDI' 10 - Situatione militure:

Nel settore aud del fronte orientale continet servore sun des route orientale conti-nua l'oromatat tedesca verso oriente, ap-poggiatat dalle forse aeree germaniche, At-tacchi sovietici a nord e a nord-ovest di Crel, 58 apparecchi sovietic abbattuti. Net orres, de appareschi sovietici abbattuti, Nei Mare Artico ativi tre piesecati del convogito attoccario affondati. Nei Mediterraneo attacchi arresi a Malita. 9 apparechi inglesi abbattuti. Nelle acque inglesi un mercantile e una nave di sovvegitomat atfondati. Nella Manica una comoniere invisee di mela di Manica una comoniere invisee di mela Manica una commoniera inglese adionadata, Nel Golio tedesco tre apparecchi inglesi ab-battuti. In Cina i giappanesi occupame Tringtsin e Wenchi nel Chekkang meridionale è completano l'occupazione delle isole Pribilov (Aleutine).

Direttore responsabile: Renato Caniglia

l'ummineili , Istituto Romano di Arti Grafiche Roma - C.ttà Universitaria

### NUOVA BIBLIOTECA ITALIANA

Diretta da ARNALDO BOCELLI



BONAVENTURA TECCHI

Nel presents fervore di interessi per la nostra letteratura contemporanea, questra BILLOTECA si proponea di nei questra BILLOTECA si proponea di nei manteri e di opere, ua quadre indisertive delle forme e tendenne più vive di tele letterature, delle narrot've elle liritor alle criticer e, inaisme, let instituccionne dirette di qual mote uniterio che, in tanne diversità di esporteme, di mesri e di fini, preside el suo evalgenti e rimaverni, l'erciò in quaette BILLOTECA, eccunia eggi seritori più noti. troversano posto — di lè de ogni polemica divinina di secondo di suo eventi e giuvania e giuvania e secondo di secondo di secondo di columna fre le poti degne degli utilimi deconni.

SONO IN VENDITA IN TUTTA ITALIA I PRIMI SEI VOLUMI

BONAVENTURA TECCHI LA VEDOVA TIMIDA (racconto seguito da Antica terra) Un volume di pp. 186, L. 18 (nette)

> 2 FRANCESCO JOVINE SIGNORA AVA

Un volume di pp. 330, l. 25 (nette)

PIETRO PAOLO TROMPEO IL LETTORE VAGABONDO (saggi e postille) Un volume di pp. 200. L. 30 (nette)

LUIGI BARTOLINI

IL CANE SCONTENTO ed altri racconti Un volume di pp. 250. L. 20 (nette)

GIANI STUPARICH NOTTE SUL PORTO

(racconti) Un volume di pp. 236, l., 36 (nette)

SILVIO D'AMICO DRAMMA SACRO E PROFANO

L'u volume di pp. 256, 1. 26 (nette)

IMMINENTI: MARIO PRAZ ELLI IN INGHILTERRA ed aitri saggi

CARLO LINATI APRILANTE



LUIGI BARTOLINI



GIANI STUPARICH



SILVIO D'AMICO



FRANCESCO JOVINE

PIETRO PAOLO TROMPEO

MMINELLI \* ROMA, CITTA U MINERSITARI

